

## PRÉGYWAB - BA18S

Solution de parois verticales en locaux très humides avec des exigences acoustiques élevées.

PRÉGYWAB BA18 S est composée d'un cœur en plâtre très hydrofugé compris entre 2 parements non cartonnés et non tissés spécialement traités contre l'absorption d'eau ou d'humidité.



**NOUVEAU** : Propriété antibactérienne et antimoississure certifiée Sanitized®.

- Epaisseur : 18 mm
- Largeur : 90 cm
- Plaque Hydrofuge (H1 selon la norme EN 520)
- Plaque Haute Dureté (I selon la norme EN 520)
- Bords : amincis (BA)

## BÉNÉFICE PRODUIT

- Système certifié sous avis technique
- Largeur 90 cm pour une optimisation du coût fourni-posé du système
- Suppression de la sous couche d'étanchéité obligatoire sous les carrelages dans les locaux classés EB+c
- Contribue activement à la préservation d'un espace sain et hygiénique : action antimicrobienne qui détruit 99,99% des bactéries et champignons
- Un parement orange pour permettre un repérage rapide sur chantier

## APPLICATION

- Principalement destinée à la réalisation de cloisons ou contre-cloisons, dans les locaux très humides : EB+c et EC (hors hammam)
- Idéale pour lutter contre la prolifération de moisissures et bactéries dans les lieux dits sensibles : piscines, hôpitaux, crèches, cuisines collectives
- Neuf ou rénovation
- Tous types d'ERP devant répondre à des exigences acoustiques et/ou de résistance aux chocs élevées.

## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Couleur	Type de bord	Réaction au feu	Standards
Orange	Bords amincis	A2-s1,d0	EN520

## PRODUITS

	Épaisseur	Largeur	Type de bord	Résistance thermique
PRÉGYWAB BA18 S	18 mm	90 cm	Bords amincis	0,04 m <sup>2</sup> .K/W